

## Ospedale di Zofingen

### Sede

Mühlethalstrasse 27  
4800 Zofingen

### Direzione dei lavori

Implenia Schweiz AG  
Bahnhofstrasse 28  
5001 Aarau

### Realizzazione

02.10.2017 –  
31.10.2018

### Architetto

fsp Architekten  
Rotzenbühlstrasse 55  
8957 Spreitenbach

### Volume (in milioni di CHF)

Nostra quota: 1.4

### Committente

Spital Zofingen  
Mühlethalstrasse 27  
4800 Zofingen

### Progetto



Dopo un periodo di costruzione di un anno e mezzo, aarReha ha aperto il suo secondo centro di riabilitazione a Zofingen. La fondazione aarReha Schinznach gestisce il nuovo centro per la riabilitazione muscoloscheletrica e geriatrica per 30 pazienti ospedalieri.

La nuova costruzione su tre piani si trova nella parte sud-orientale del terreno dell'ospedale di Zofingen lungo la Mühlethalstrasse. Il collegamento con l'edificio preesistente del 1952 avviene al

### Tipologia

Nuova costruzione

### Tipo di costruzione

Ospedale

### Lavori

Illuminazione

Sistemi di allarme incendio

Installazioni elettriche

Automazione edifici

Sistema di gestione degli edifici

HKG Engineering AG  
Mühlemattstrasse 16  
5001 Aarau

piano terra e sul piano interrato per mezzo di un passaggio. L'ingresso principale del nuovo edificio si trova sul lato nord-ovest della piazza antistante di fronte all'ingresso principale dell'ospedale Zofingen.

Al 1° e 2° piano è di casa aarReha. Su ogni piano si trovano 10 camere (5 con due letti ciascuna, 5 con un letto) orientate a nord-est e sud-ovest. Le sale comuni e i locali di servizio si trovano nelle aree nord-occidentali e sud-orientali.

I locali accessori si trovano nella zona centrale. Al piano terra si trova l'amministrazione della società Spital Zofingen AG. Al 1° piano interrato avviene il collegamento con la logistica dell'ospedale: fornitura di letti, biancheria e cibo. Qui vi sono anche i guardaroba del personale della aarReha Schinznach, i centri tecnici e i locali accessori e di deposito.



Installazione di dispositivi di evacuazione e di sonorizzazione

Installazione impianti di sicurezza

Installazione parafulmini

Fibra ottica

Fornitura illuminazione

Illuminazione di emergenza

Dispositivo evacuazione fumo e calore

Combinazioni dispositivi di commutazione

Dispositivo chiamata infermiera

Corrente forte e debole

Impianto tapparelle/tende

Cablaggio universale

RVCFS